

WZÓR UMOWY NR /2018

zawarta w dniu w Kielcach pomiędzy:

Województwem Świętokrzyskim, Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, NIP: 959 15 06 120, w imieniu którego działa **Świętokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach**, 25-431 Kielce, ul. Marszałka J. Piłsudskiego 42,

reprezentowane przez:

Wicedyrektora – Krzysztofa Łysaka

zwane dalej **Zamawiającym**

a firmą

zwaną dalej **Wykonawcą**

Zamawiający oświadcza, że niniejsza umowa zostaje zawarta z Wykonawcą, którego oferta została wybrana w dniu2018 w wyniku postępowania przeprowadzonego w oparciu o Zarządzenie Dyrektora Świętokrzyskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli nr 1/2018 z dnia 03.01.2018 r. w sprawie określenia zasad udzielania zamówień publicznych o wartości nieprzekraczającej równowartości kwoty 30 000 €.

§ 1

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do realizacji dostawę pomocy dydaktycznych do zajęć przyrodniczych i matematycznych z uczniami/uczennicami- opisanych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszej umowy (w zakresie części).
2. Termin realizacji umowy: do2018 r.
3. Zamówienie jest realizowane w ramach projektu „Uczeń i Nauczyciel Odkrywcami – rozwijanie kompetencji matematyczno-przyrodniczych” o numerze identyfikacyjnym RPSW.08.03.02-26-0024/17 dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020, Osi priorytetowej RPSW.08.00.00 Rozwój edukacji i aktywne społeczeństwo, Działania RPSW.08.03.00 Zwiększenie dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej oraz kształcenia podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, Poddziałania 8.3.2 Wsparcie kształcenia podstawowego w zakresie kompetencji kluczowych, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.
4. Wykonawca oświadcza, że:
 - a) Wszystkie pomoce dydaktyczne wyszczególnione w załączniku nr 1 do niniejszej umowy są fabrycznie nowe, nieużywane, nie noszące śladów uszkodzeń zewnętrznych i uprzedniego użytkowania. Dostarczone artykuły muszą być odpowiednio zapakowane, aby zapobiec uszkodzeniu w czasie dostawy.
 - b) Wszystkie dostarczone pomoce dydaktyczne zawierają odpowiednie certyfikaty i atesty jeżeli wymagają tego przepisy prawa, a produkty elektryczne muszą spełniać wymogi niezbędne do oznaczenia produktów znakiem CE.
 - c) Wszystkie dostarczone pomoce dydaktyczne posiadają dołączone niezbędne instrukcje i materiały dotyczące użytkowania w języku polskim.
 - d) Wszystkie dostarczone pomoce dydaktyczne posiadają gwarancję udzieloną przez

- dostawcę, na okres minimum 2 lat.
- e) Przyjmuje odpowiedzialność i poniesie wszelkie koszty związane z organizacją dostawy, zabezpieczeniem materiałów i urządzeń, sprzętu i siły roboczej, niezbędnej do zrealizowania przedmiotu zamówienia.
5. Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia: Wykonawca dostarczy zamawiany asortyment we własnym zakresie i na własny koszt oraz zapewni rozładunek ze środków transportu i wniesie dostawy do budynku: Świętokrzyskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach, ul. Marszałka J. Piłsudskiego 42, Kielce (zgodnie z załącznikiem nr 1) w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach 07:30-15:30, po wcześniejszym ustaleniu terminu z Zamawiającym. Gotowość dostawy Wykonawca zgłosi Zamawiającemu na co najmniej 3 dni przed planowanym terminem dostawy.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wymiany albo zwrotu: produktów wadliwych, o nieodpowiedniej jakości oraz nieodpowiadających opisowi przedmiotu zamówienia.
7. W przypadku stwierdzenia w ramach odbioru przedmiotu zamówienia wad ilościowych lub jakościowych, Wykonawca zobowiązany jest do ich usunięcia lub wymiany towaru wadliwego na wolny od wad w terminie 3 dni roboczych od daty stwierdzenia tego faktu, co zostanie ujęte w protokole sporządzonym i podpisanym na tę okoliczność.
8. Wykonawca odpowiada za dostarczony asortyment w czasie transportu. W przypadku uszkodzeń ponosi pełną odpowiedzialność za powstałe szkody.
9. Dostarczone materiały zostaną przyjęte w obecności przedstawiciela Zamawiającego oraz Wykonawcy. Z odbioru zostanie sporządzony protokół ilościowo – jakościowy, w którym zostaną zapisane wszelkie uwagi dotyczące dostarczonego materiału.

§ 2

1. Wykonawcy z tytułu dostawy produktów przysługuje cena ... złotych brutto (słownie: ...).
2. Wynagrodzenie płatne będzie przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze VAT, w terminie 21 dni liczonych od dnia doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT.
3. Płatność wynagrodzenia nastąpi po wykonaniu przedmiotu umowy i jego przyjęciu bez zastrzeżeń przez Zamawiającego.
4. Strony oświadczają, że posiadają wiedzę w zakresie, że wynagrodzenie będzie współfinansowane przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, z tym, że środki finansowe na realizację Projektu zostaną w całości przekazane przez Departament Budżetu i Finansów Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego.
5. Strony zgodnie ustalają, że termin wypłaty wynagrodzenia określony w § 2 ust. 1 może ulec zmianie w sytuacji, gdy na konto Projektu nie zostanie przekazana przez Departament Budżetu i Finansów Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego wystarczająca suma środków przeznaczonych na wypłatę wynagrodzenia.
6. Wykonawca wystawi fakturę w następujący sposób:
Nabywca: Województwo Świętokrzyskie, Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, NIP: 959 15 06 120.
Odbiorca: Świętokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach, ul. Marszałka J. Piłsudskiego 42, 25-431 Kielce.



§ 3

1. Strony postanawiają, że naprawienie szkody wynikłej z niewykonania lub nienależytego wykonania postanowień umowy nastąpi przez zapłatę kary umownej za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 20 % wynagrodzenia umownego.
2. W przypadku naliczenia kary umownej Wykonawca upoważnia Zamawiającego do samodzielnego potrącenia kary z dostarczonych faktur/rachunków za wykonane usługi.
3. Zamawiającemu przysługuje prawo do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

§ 4

W razie istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy. W takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

§ 5

Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 6

W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 7

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach: dwóch dla Zamawiającego i jednym dla Wykonawcy.

§ 8

Zapytanie ofertowe oraz oferta Wykonawcy stanowią załączniki do umowy.

.....
Zamawiający

.....
Wykonawca

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa pomocy dydaktycznych do zajęć przyrodniczych i matematycznych z uczniami/uczennicami w ramach projektu „Uczeń i Nauczyciel Odkrywcami – rozwijanie kompetencji matematyczno-przyrodniczych” o numerze identyfikacyjnym RPSW.08.03.02-26-0024/17 dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020, Osi priorytetowej RPSW.08.00.00 Rozwój edukacji i aktywne społeczeństwo, Działania RPSW.08.03.00 Zwiększenie dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej oraz kształcenia podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, Poddziałania 8.3.2 Wsparcie kształcenia podstawowego w zakresie kompetencji kluczowych, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Przedmiot zamówienia został podzielony na 8 części, zgodnie z załącznikiem nr 1 do zapytania.

Zamawiający zastrzega, że każdy z wykonawców może złożyć ofertę na wybraną liczbę części.

Wykonawca składając ofertę na wybrane części zobowiązany jest złożyć Formularz oferty z wpisanymi numerami części.

Część	Nazwa	Jednostka	Ilość sztuk
1.	Czujnik smogu - miernik poziomy zanieczyszczeń powietrza w otoczeniu szkoły Miernik z możliwością zamieszczania jego odczytów na stronie internetowej instytucji. Samoobsługowy, laserowy czujnik stężenia pyłów PM 1, PM 2.5 i PM 10 z możliwością instalowania wewnątrz i na zewnątrz, odporny na opady deszczu. Wbudowany moduł WiFi. Po podłączeniu i konfiguracji, czujnik automatycznie rozpoczyna pracę i dołącza do globalnej sieci czujników Looko2.	Sztuka	1
2.	Maseczka antysmogowa z wymiennym filtrem N99 AC z węglem aktywnym Skład zestawu: maska antysmogowa z zaworem bocznym o zwiększonej przepustowości powietrza, odprowadzająca wilgoć z wydychanym powietrzem, z elastycznym zaciskiem nosowym, 2 zapasowe filtry N99 AC z węglem aktywnym, rozmiar M.	Sztuka	1



3.	Energia odnawialna wody-wiatru-Słońca – model demonstracyjny Zestaw modeli demonstrujących działanie energii odnawialnych (wody, wiatru i Słońca). Dodatkowo dołączone 4 wymienne "efekty końcowe" przemiany poszczególnych energii odnawialnych, tj.: brzęczyk, przekładnie, miernik, diody.	Zestaw	1
4.	Model/zestaw demonstracyjny do energii termalnej. Zawartość zestawu: pojemniki na wodę, ogniwo paliwowe termoelektryczne, wiatraczek, lampka LED, 2 termometry, przewody.	Zestaw	1
5.	Samochód napędzany słoną wodą – zestaw edukacyjny Model do samodzielnego złożenia według szczegółowej instrukcji obrazkowej.	Sztuka	1
6.	Zawartość smoły w papierosie – zestaw doświadczalny. Ile jest smoły w papierosie? - zestaw doświadczalny Zawartość zestawu: 25 filtrów z włókna szklanego, podstawa z pokrywą (służy jako uchwyt na papieros), gruszka zasysająca z wężykiem, wzornik kolorystyczny zawartości substancji smolistych, instrukcja z propozycją 5 eksperymentów,	Zestaw	1
7.	Pakiet wskaźnikowy pH gleby, grupowy. Pakiet do kolorymetrycznego określania poziomu pH gleby. Zawiera 50 ml roztworu wskaźnikowego (ok. 100 testów) oraz zafoliowaną skalę kolorymetryczną wraz z transparentnymi zamykanymi fiolkami do próbek testowych.	Pakiet	1
8.	Mikroskop ręczny LED ze stolikiem Podświetlany mikroskop, który po wyjęciu z podstawy-stolika służy jako ręczny mikroskop podświetlany (LED) z płynną regulacją ostrości, zaś umieszczony na podstawie, która służy wówczas jako stolik, umożliwia oglądanie preparatów mikroskopowych trwałych i nietrwałych. Powiększenie (zoom): 20x...40x. Zasilanie bateryjne.	Sztuka	2